



## MECH.ER: Piano meccanica PMI Emilia Romagna

Operazioni MECH.ER 1 e MECH.ER 2 (Rif. P.A. 2007-188/RER e Rif. P.A. 2007-189/RER) approvate dalla Regione Emilia Romagna con Delibera di Giunta Regionale n. 1002 del 30/06/2008 e co-finanziate dal Fondo Sociale Europeo, dal Ministero del Lavoro e dalla Regione Emilia Romagna.

<b>Premessa</b>	Il piano regionale MECH.ER è un ciclo di progetti formativi destinati prioritariamente alle aziende del <b>settore meccanico</b> , o comunque riconducibili alla filiera. Al fine di consentire alla aziende una programmazione complessiva della formazione dei propri dipendenti, che tocchi tutte le tematiche proposte dal piano, i corsi sono calendarizzati in modo consequenziale.		
<b>Corsi</b>	<b>Obiettivi</b>	<b>Durata e avvio</b>	<b>Ente gestore e informazioni</b>
Corso 1: <b>Innovazione di prodotto e di processo</b>	Pianificare le strategie dell'innovazione di prodotto/processo in funzione delle richieste del mercato e valutare le opportunità di accesso mirato a fonti esterne funzionali di capacità, quali Università, Centri di Ricerca e trasferimento tecnologico, Enti di formazione, altre imprese.	50 ore, di cui 15 di <i>project work</i>  <b>Avvio:</b> Febbraio 2009	Centro Servizi P.M.I. Via Ravennate, 959 Cesena Tel. 0547 632358 <b>Riccarda Agostini</b> riccardaagostini@cspmi.it
Corso 2: <b>Tecnologia meccanica delle lavorazioni per asportazione di truciolo</b>	Applicare correttamente la tecnologia di asportazione di truciolo, sia per quanto riguarda la progettazione di componenti meccanici, sia per quanto attiene la gestione della produzione.	50 ore, di cui 15 di <i>project work</i>  <b>Avvio:</b> Marzo 2009	ENFAP ER Forlì Via S. Anna, 53 Forlì Tel 0543/28235 <b>Omar Ben Hamouda</b> <b>Alessandro Fiorentino</b> info@enfapfc.it
Corso 3: <b>Riciclaggio, trattamenti e smaltimenti</b>	Individuare e riconoscere le diverse modalità di riutilizzo dei rifiuti industriali, le diverse tecniche di riduzione e gestione dei rifiuti, le diverse tipologie di impianto di smaltimento al fine di valutare l'impatto ambientale dei processi/prodotti/servizi caratterizzanti l'attività della propria impresa.	50 ore, di cui 15 di <i>project work</i>  <b>Avvio:</b> Marzo 2009	ENFAP ER Forlì Via S. Anna, 53 Forlì Tel 0543/28235 <b>Omar Ben Hamouda</b> <b>Alessandro Fiorentino</b> info@enfapfc.it
Corso 4: <b>Uso di materiali innovativi eco-compatibili nello sviluppo di nuovi prodotti</b>	Fornire un quadro d'insieme dei diversi materiali metallici attraverso un'analisi delle proprietà fisiche, chimiche e meccaniche e delle lavorazioni che possono essere effettuate sugli stessi, al fine di poter valutare diverse alternative per l'innovazione di prodotto e processo, sia in fase di progettazione che di produzione.	50 ore, di cui 15 di <i>project work</i>  <b>Avvio:</b> Aprile 2009	Centro Servizi P.M.I. Via Ravennate, 959 Cesena Tel. 0547 632358 <b>Riccarda Agostini</b> riccardaagostini@cspmi.it
Corso 5: <b>Lean production e work flow management</b>	Redigere e aggiornare i programmi di produzione nel rispetto dei vincoli e delle risorse di capacità produttiva aziendale, applicando i principi e le tecniche per l'attuazione della <i>lean production</i> e del <i>work flow management</i> .	50 ore, di cui 15 di <i>project work</i>  <b>Avvio:</b> Giugno 2009	Centro Servizi P.M.I. Via Ravennate, 959 Cesena Tel. 0547 632358 <b>Riccarda Agostini</b> riccardaagostini@cspmi.it

**Modalità di partecipazione**

**Ogni corso è aperto ad un massimo di 12 partecipanti** (imprenditori, responsabili di processo, responsabili di produzione, addetti con funzioni operative sui processi aziendali), appartenenti, in priorità, a piccole e medie aziende meccaniche, manifatturiere di macchine per la lavorazione del legno, macchine per l'imbottitura e macchine per calzaturifici. Sono altresì ammesse imprese o società complementari e/o di servizio alla filiera meccanica.

**Le aziende possono iscrivere anche più di un dipendente ad ogni corso.**

**I corsi sono gratuiti;** le aziende contribuiscono in forma di mancato reddito in percentuale del 20% (trattandosi di un progetto in regime di De minimis).

**Coupon di espressione interesse  
da inviare via fax al numero 0543 28235**

Azienda: \_\_\_\_\_

Settore: \_\_\_\_\_

Dimensione:

piccola

media

grande

Telefono: \_\_\_\_\_

Fax: \_\_\_\_\_

E-mail generica: \_\_\_\_\_

Nome e Cognome: \_\_\_\_\_

[del compilatore]

Ruolo in azienda: \_\_\_\_\_

E-mail diretta: \_\_\_\_\_

Esprimo interesse per i seguenti corsi: [barrare il/i corso/i di interesse]

Innovazione di prodotto e di processo

Tecnologia meccanica delle lavorazioni per asportazione di truciolo

Riciclaggio, trattamenti e smaltimenti

Uso di materiali innovativi eco-compatibili nello sviluppo di nuovi prodotti

Lean production e work flow management

**Chiedo pertanto di essere ricontattato ai recapiti indicati sopra per ulteriori informazioni e/o per formalizzare l'iscrizione.**

Autorizzo ad inserire i dati raccolti nelle vostre liste al fine di potermi inviare materiale informativo o promozionale. In ogni momento, a norma D. Lgs. 30 Giugno 2003, N° 196 potrò avere accesso ai miei dati, chiederne la modifica o la cancellazione oppure oppormi al loro utilizzo scrivendo a Centro Servizi P.M.I. Soc. Cons. a r.l. - Sede Amministrativa - Via Aristotele, 109 - 42100 Reggio Emilia, oppure all'indirizzo e-mail [privacy@cspmi.it](mailto:privacy@cspmi.it).

Firma \_\_\_\_\_